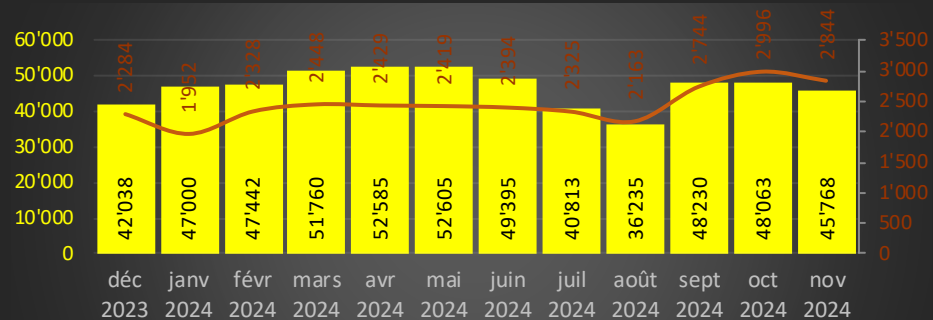


production de biogaz et volume de boue valorisée par mois



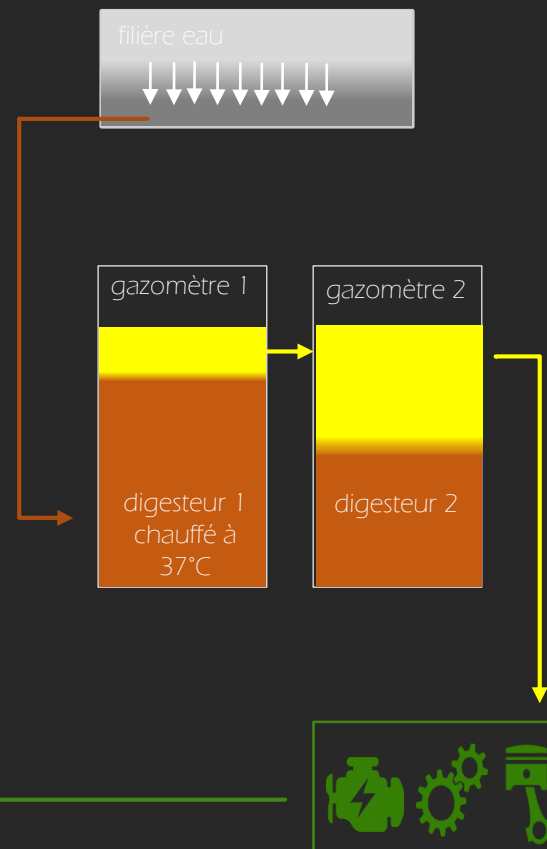
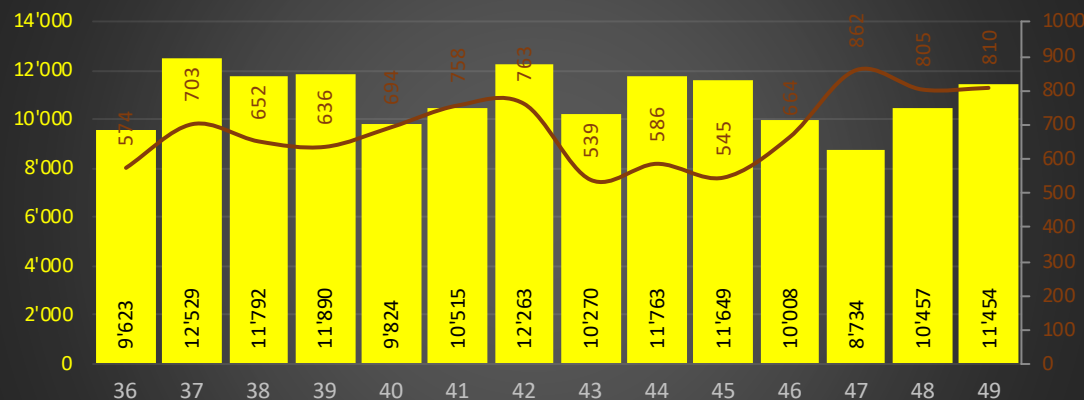
semaine 50/2024

volume de boue valorisée 810 m3

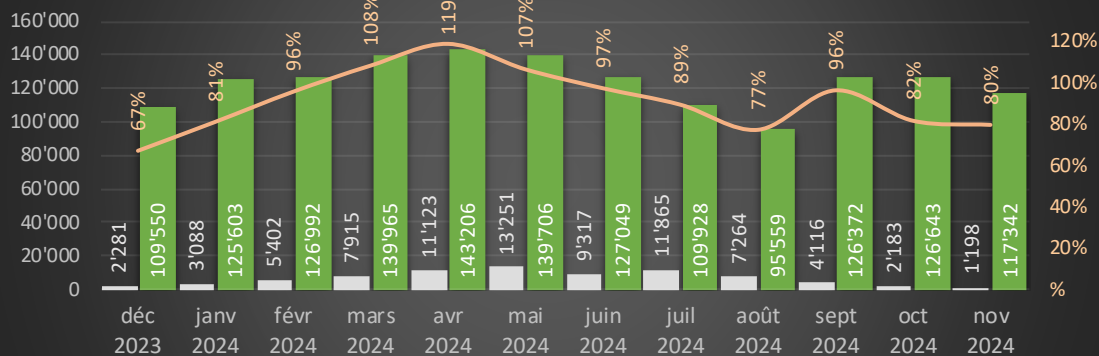
production de biogaz 11'454 Nm3

production CCF 31'454 kWh

production de biogaz et volume de boue valorisée par semaine



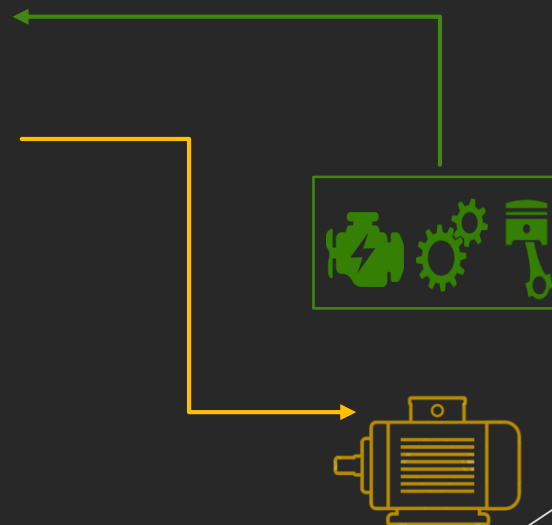
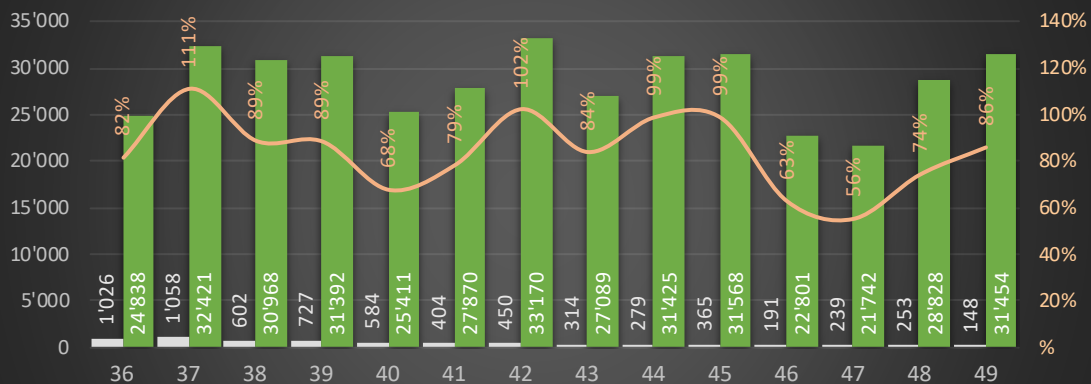
production d'énergie électrique et autoproduction par mois



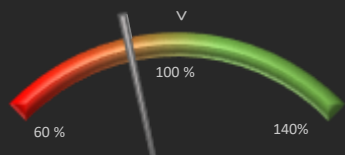
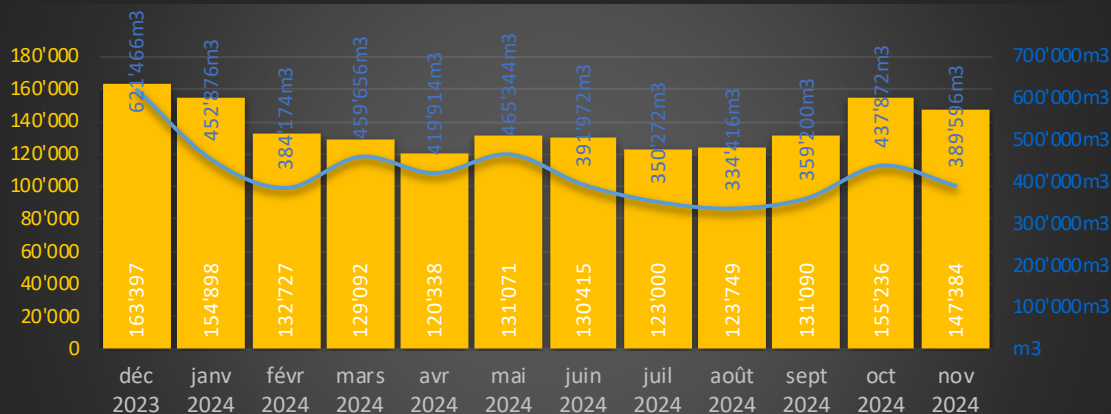
semaine 50/2024

production CCF 31'454 kWh
 photovoltaïque Viteos 148 kWh
 consommation électrique 36'551 kWh

production d'énergie électrique et autoproduction par semaine



consommation d'énergie électrique et débit d'eau traitée par mois



Taux d'autosuffisance STEP

86 %

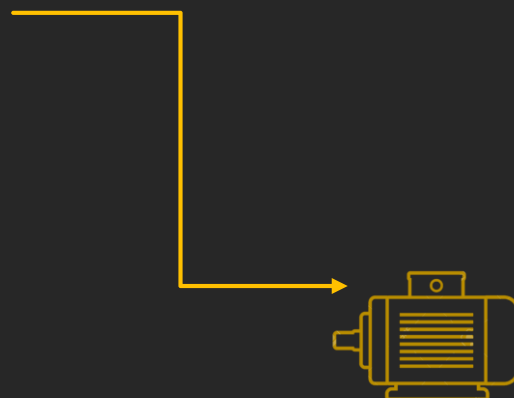
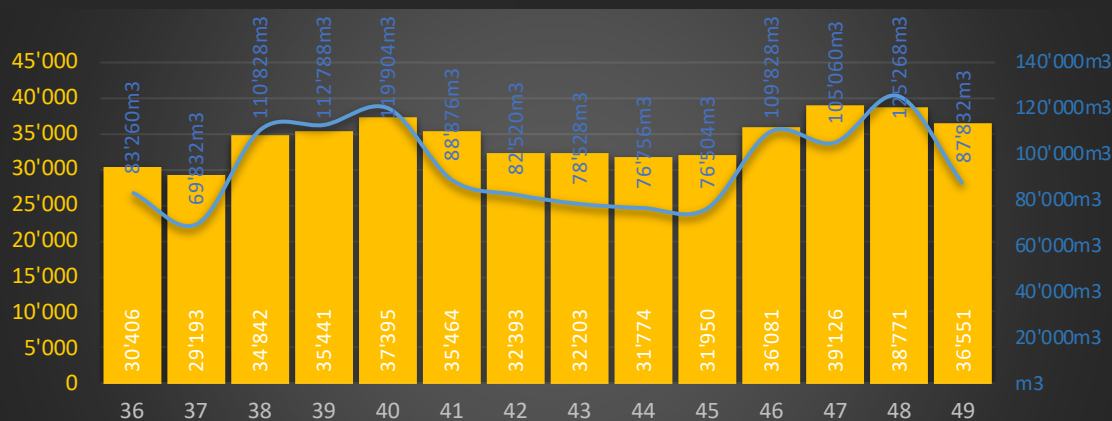
objectif SMI 100%

semaine 50/2024

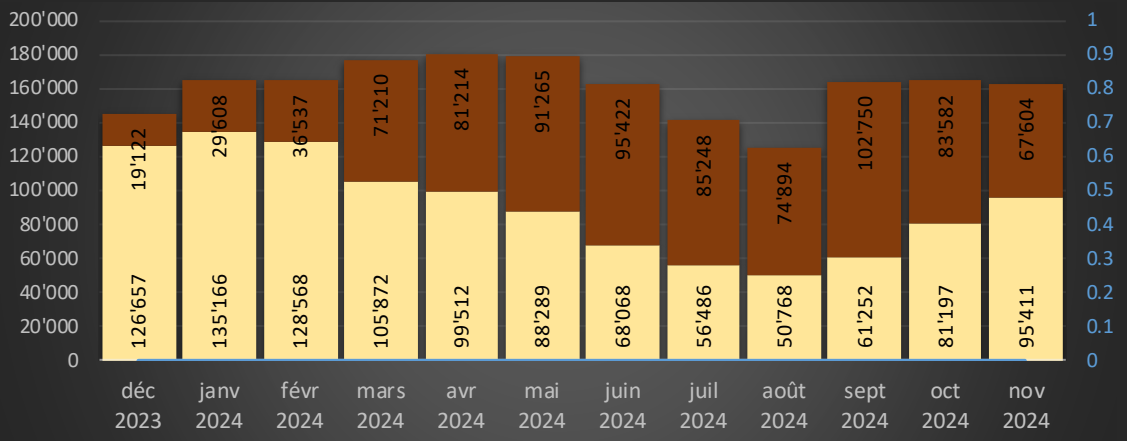
volume d'eau traitée 87'832 m3

consommation électrique 36'551 kWh

consommation d'énergie électrique et débit d'eau traitée par semaine



production d'énergie thermique et répartition par mois



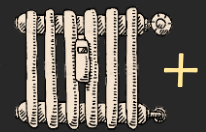
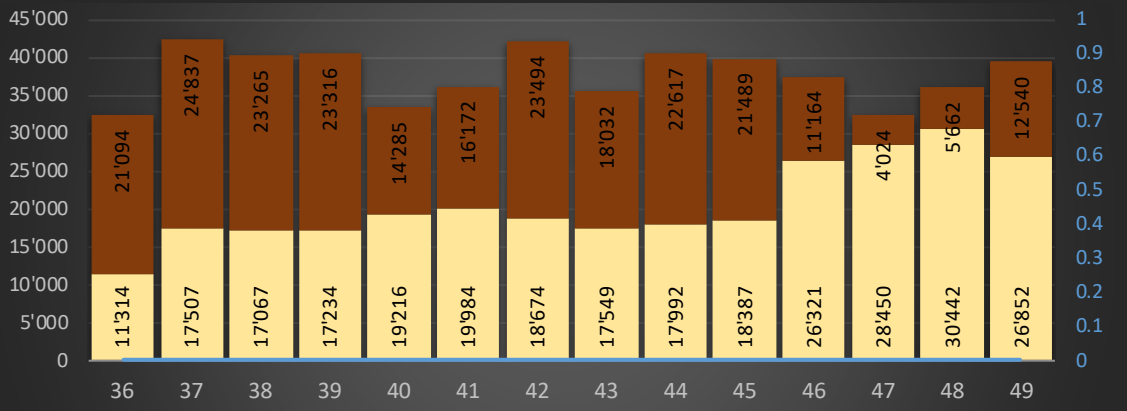
semaine 50/2024

production CCF 39'392 kWh

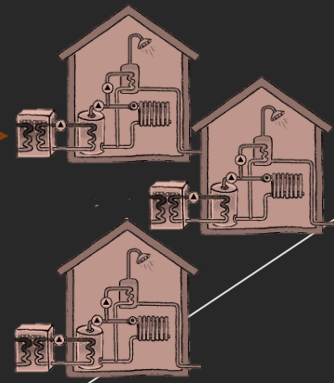
consommation bâtiments et digestion 26'852 kWh

production sur le CAD 12'540 kWh

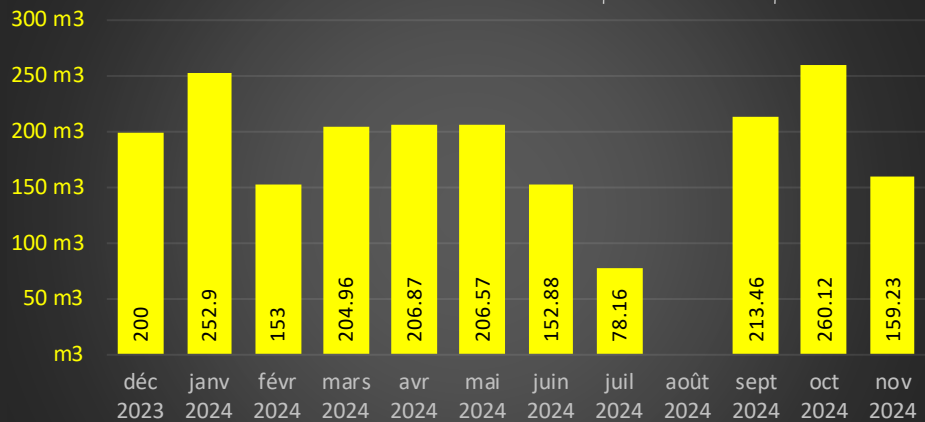
production d'énergie thermique et répartition par semaine



digesteur 1
chauffé à
37°C



livraison de sous-produits en m³ par mois



2 m³

1 m³

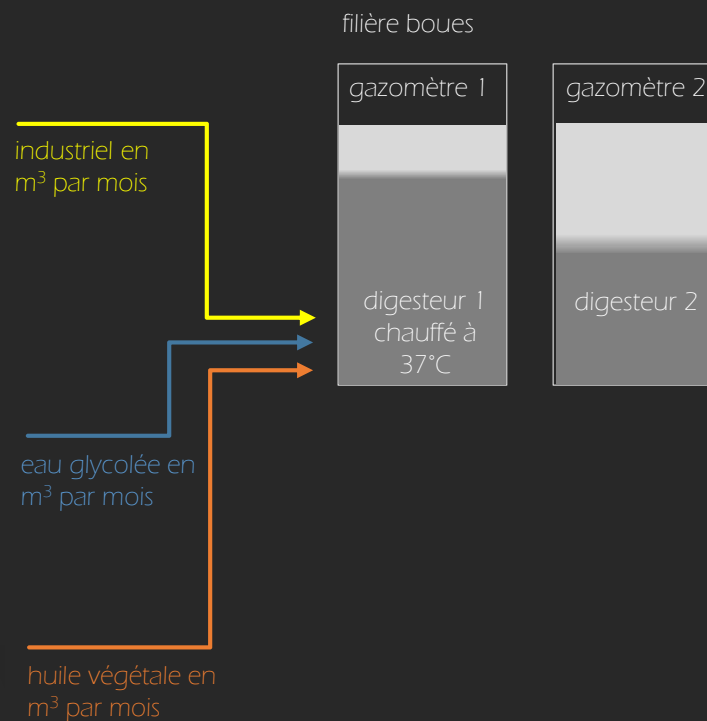
m³

1 m³

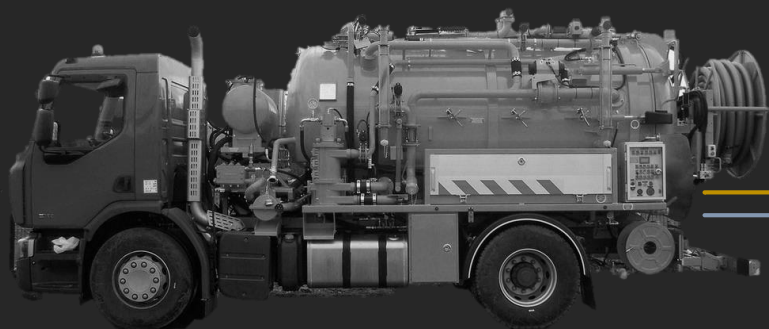
m³

déc 2023 janv 2024 févr 2024 mars 2024 avr 2024 mai 2024 juin 2024 juil 2024 août 2024 sept 2024 oct 2024 nov 2024

déc 2023 janv 2024 févr 2024 mars 2024 avr 2024 mai 2024 juin 2024 juil 2024 août 2024 sept 2024 oct 2024 nov 2024

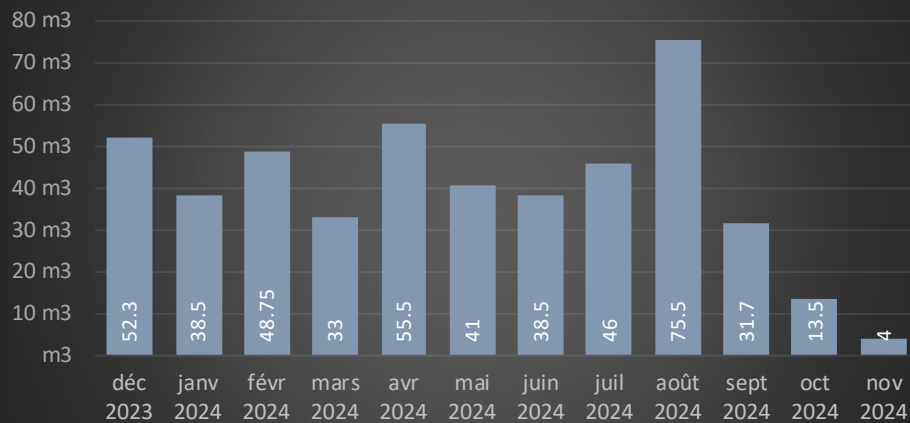


dépotage



fosses à graisse en m³ par mois

fosses septique en m³ par mois



filière boues

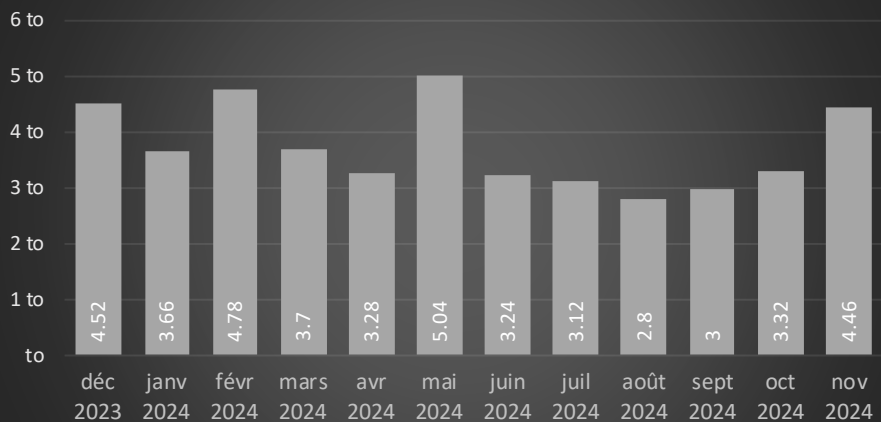


filière eau

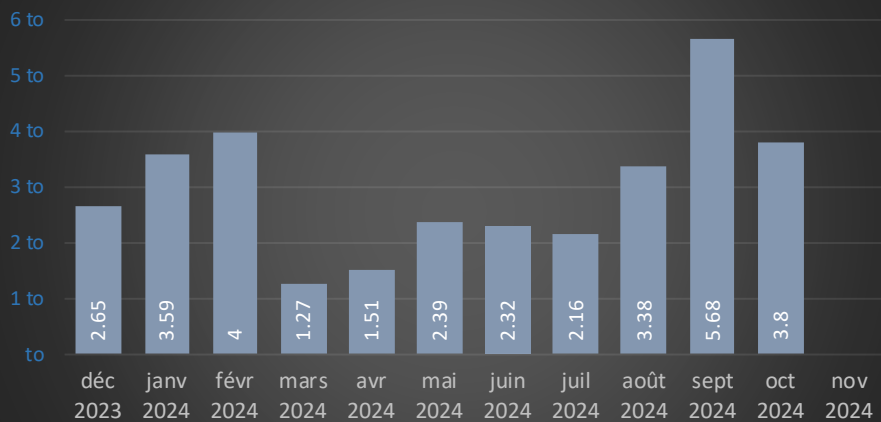


sous-produits

évacuation



incinération des déchets de dégrillage en tonne par mois



incinération des déchets de tamisage en tonne par mois



mise en décharge du sable des déssableurs en tonne par mois

sous-produits